

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»

Протокол №1

засідання робочої групи з розробки
освітньо-наукової програми «Інтелектуальні системи кібербезпеки»
другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальностей
113 «Прикладна математика» 125 «Кибербезпека та захист інформації»
від 12.12.2022 р.

ПРИСУТНІ:

1. РЕШЕТНЯК Ю. Б. – к.ф.-м.н., доцент, доцент КМАД, гарант освітньої програми, голова робочої групи.
2. ЄВСЕЄВ С. П. – д.т.н., професор, зав. кафедри кібербезпеки, член робочої групи.
3. АХІЄЗЕР О. Б. – д.ф.-м.н., професор, зав. кафедри кафедри КМАД, член робочої групи.
4. МІЛОВ О. В. – д.т.н., професор, професор кафедри кібербезпеки, член робочої групи.

Порядок денний:

1. Про розробку освітньо-наукової програми «Інтелектуальні системи кібербезпеки» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальностей 113 «Прикладна математика» і 125 «Кибербезпека та захист інформації» галузей знань 11 «Математика і статистика», 12 «Інформаційні технології»

1. СЛУХАЛИ:

Гаранта освітньої програми к.ф.-м.н., доцента РЕШЕТНЯКА Юрія Борисовича про обґрунтування створення освітньої програми магістерського рівня «Інтелектуальні системи кібербезпеки» на кафедрі комп'ютерної математики і аналізу даних. За пропозицією ДОРАДЧОЇ РАДИ для підготовки фахівців, які спроможні вирішувати комплексні проблеми в умовах

невизначеності, наявною стала важливість створення програми для підготовки фахівців в сфері інтелектуального аналізу даних та захисту інформації. Підкреслено, що програма вважається міждисциплінарною, якщо обсяг освітніх компонентів у кредитах ЄКТС, що може бути співвіднесений з відповідними спеціальностями, які визначають її предметну область, є приблизно однаковий.

ВИСТУПИЛИ:

1. ЄВСЕЄВ Сергій Петрович, д.т.н., зав. кафедри кібербезпеки щодо обговорення програмних компетентностей: загальних 113 та 125, спеціальних (фахових, предметних) та результатів навчання, які відповідають стандарту спеціальності 125 «Кибербезпека та захист інформації» галузі знань 12 «Інформаційні технології» другого (магістерського) рівня.

В обговоренні брала участь к.т.н., зав. кафедри КМАД АХІЄЗЕР Олена Борисівна. Доведено до відома, що з відсутністю стандарту спеціальності 113 «Прикладна математика» галузі знань 11 «Математика і статистика» другого (магістерського) рівня освітня програма повинна відповідати рамкі кваліфікації.

2. СЛУХАЛИ:

Гаранта освітньої програми к.ф.-м.н., доцента РЕШЕТНЯКА Юрія Борисовича про структуру освітньо-наукової програми «Інтелектуальні системи кібербезпеки» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальностей 113 «Прикладна математика» і 125 «Кибербезпека та захист інформації».

Запропоновано назвати міждисциплінарну освітньо-наукову програму – «Інтелектуальні системи кібербезпеки».

В обговоренні структури та наповнення освітньої програми брали участь д.т.н., професор МІЛОВ Олександр Володимирович, к.т.н., зав. кафедри КМАД АХІЄЗЕР Олена Борисівна, д.т.н., зав. кафедри кібербезпеки ЄВСЕЄВ Сергій Петрович.

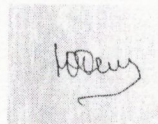
В результаті обговорення уточнено список та назви дисциплін та наповнення програми.

УХВАЛИЛИ:

1. Проєкт освітньої програми «Інтелектуальні системи кібербезпеки» підготувати до розгляду на засіданні кафедри КМАД та викласти на громадське обговорення на сайті кафедри КМАД до 6 січня 2023 р.
2. Підготувати фінальну версію освітньо-наукової програми до затвердження на вченій раді КНІТ у квітні 2023 р.
3. Сформувати список викладачів освітньо-наукової програми «Інтелектуальні системи кібербезпеки» та розпочати підготовку силабусів.

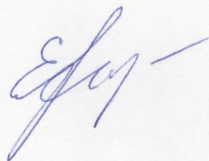
Голова, гарант ОНП «Інтелектуальні

системи кібербезпеки»



Юрій РЕШЕТНЯК

Секретар



Олена АХІЗЕР